



Humo de incendios llega a Europa

Fuego en Canadá. Noruega y Finlandia ya reportan partículas; en el noreste de EU el aire es irrespirable

AFP Y AP
WASHINGTON Y OSLO

Los incendios forestales canadienses provocaron alerta ya en la zona continental de Europa con las advertencias de Noruega de su llegada a territorio escandinavo. Mientras tanto, algunas zonas de Estados Unidos se convirtieron ayer en las más contaminadas del mundo.

Las autoridades noruegas esperaban desde anoche la llegada del humo a territorio nórdico producido por el fuego en los bosques canadienses.

El humo se ha movido sobre Groenlandia e Islandia desde el 1 de junio, y los monitoreos en el sur de Noruega han registrado concentraciones crecientes de partículas en aerosol, de acuerdo con datos del Instituto de Investigación del Clima y el Medio Ambiente del país europeo.

En América, los residentes de Washington despertaron con un olor agrio y el cielo teñido de naranja. La Agencia de Protección del Medio Ambiente clasificó partes de la región del Atlántico medio en Código Rojo Oscuro, la categoría más alta del índice de calidad del aire y que advierte de condiciones peligrosas.

Según la Agencia de Protección Ambiental de EU, más de 111 millones de personas del noreste de su territorio se encontraban a resguardo por las alertas de la calidad del aire.

Afectaciones

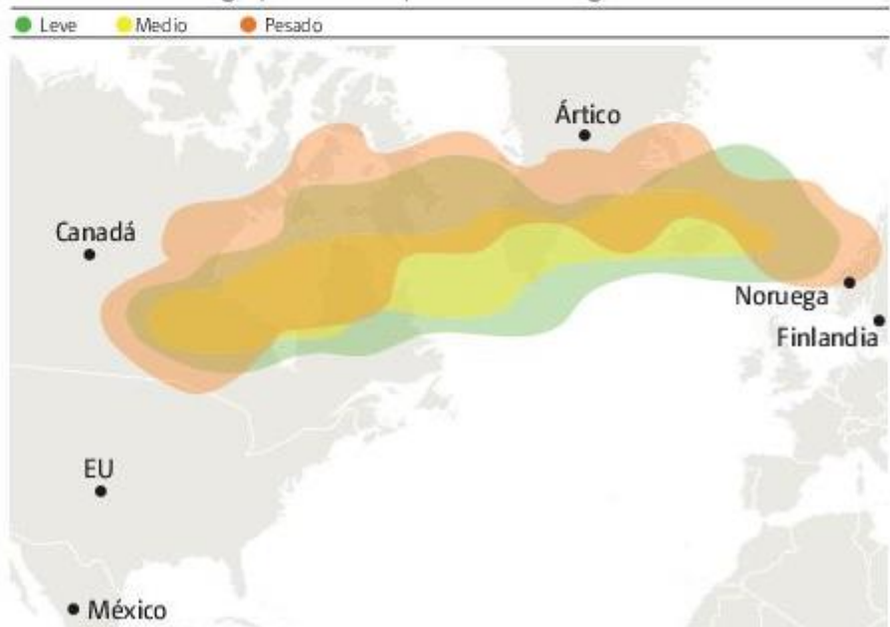
Calidad del aire tras los incendios forestales de Canadá



• FUENTE: Agencias meteorológicas de la zona

Desplazamiento

El Instituto noruego pronosticó que el humo llegará en horas



• FUENTE: Agencias meteorológicas de la zona



La neblina rojiza producida por los incendios desdibujaron ayer al edificio One World Trade Center y otros rascacielos de Manhattan. REUTERS



La zona del Capitolio se cubrió de una nata cobre. REUTERS